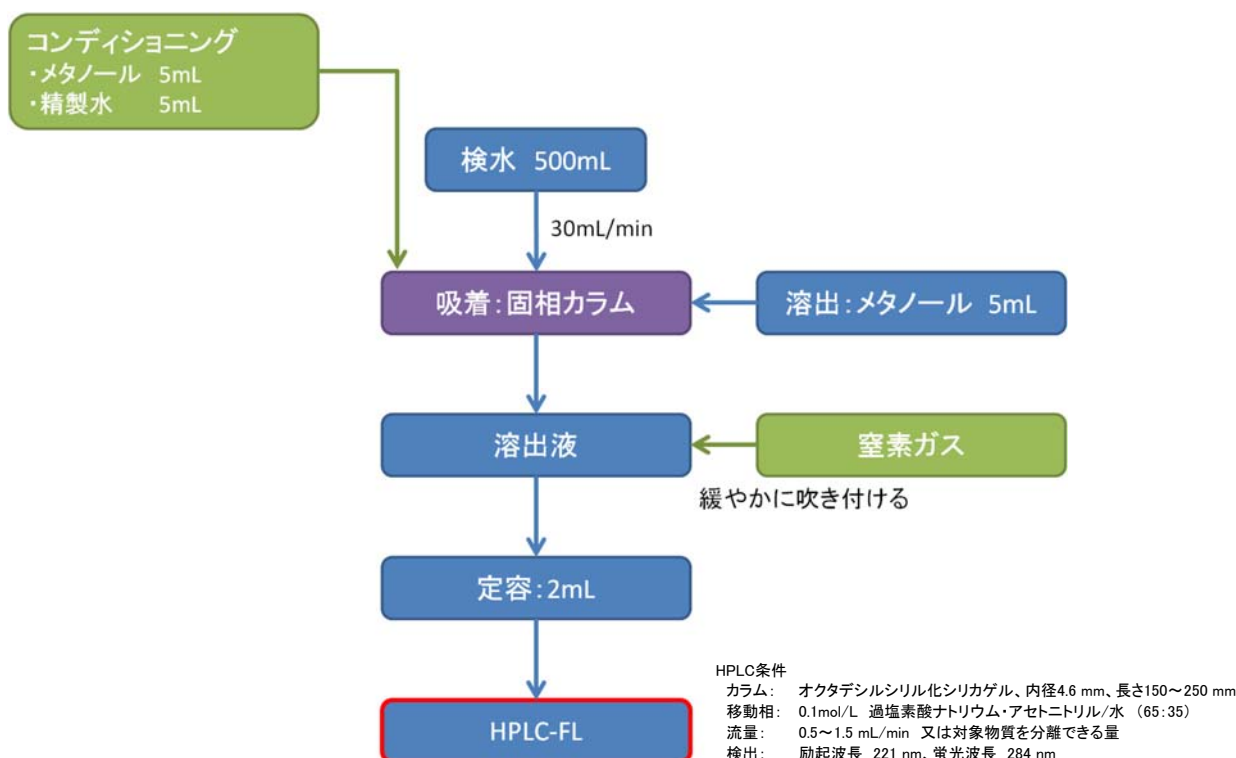


上水試験法

陰イオン界面活性剤(LAS)分析用溶離液



直鎖アルキルベンゼンスルホン酸(LAS)類は洗剤成分の一つであり、泡立ちの原因となる陰イオン界面活性剤として、水道水質基準における汚濁の指標とされております。この度、厚生労働省 上水試験法のLAS分析(HPLC-FL)に使用される移動相を調製済みの溶離液として、製品化いたしました。調製済みであることから、①Ready to Use、②試薬管理の軽減、③廃試薬の経費節減が図れます。



製品番号	製品名	規格	容量	価格(¥)
37235-76	0.1mol/L 過塩素酸ナトリウム・アセトニトリル/水 (65:35)	水質試験用	3L	16,000
37235-79	0.1mol/L 過塩素酸ナトリウム・アセトニトリル/水 (65:35)	水質試験用	1L	6,000

◆ 関連製品

製品番号	製品名	規格	容量	価格(¥)
24289-96	LAS標準原液 (全濃度 1 mg/mL メタノール溶液)	水質試験用	2mL × 5	10,000
37506-96	ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム標準液 (0.1 mg/mL メタノール溶液)	水質試験用	2mL × 5	8,000
37113-96	オクチルベンゼンスルホン酸ナトリウム標準液 (0.1 mg/mL メタノール溶液)	水質試験用	2mL × 5	8,000
25185-23	メタノール *	LC/MS用	200mL	1,800
25185-79	メタノール -Plus- *	LC/MS用	1L	2,000
25185-76	メタノール -Plus- *	LC/MS用	3L	4,200
95312-20	Bond Elut C18, 500mg 6mL(メーカーコード:12102052)		1pack(30個)	17,000
25690-96	Mightysil RP-18GP II 250-4.6 (5µm)	高速液体クロマトグラフィー用	1pack	50,000
25693-96	Mightysil RP-18GP II 5-4.6 (5µm)	高速液体クロマトグラフィー用	1pack(10個)	38,000
25430-96	Mightysil ガードカラムホルダー 内径3/4/4.6/6mm用	高速液体クロマトグラフィー用	1pack	29,000

*LAS試験適合性により、メタノールのブランクを確認済み。

関連製品

◆ 非イオン界面活性剤

製品番号	製品名	規格	容量	価格(¥)
37996-08	0.01mol/L 四ほう酸ナトリウム溶液	水質試験用	500mL	3,700
18397-96	ヘプタエチレングリコールモノ- <i>n</i> -ドデシルエーテル標準原液 (1 mg/mL メタノール溶液)	水質試験用	2mL × 5	7,500
18577-63	ヘプタエチレングリコールモノ- <i>n</i> -ドデシルエーテル	水質試験用	1g	15,000

◆ 塩素酸、亜硝酸態窒素の分析

製品番号	製品名	規格	容量	価格(¥)
01855-96	陰イオン混合標準液 V Cl ⁻ : 2000 mg/l, F ⁻ : 500 mg/l, NO ₃ ⁻ -N: 200 mg/l, NO ₂ ⁻ -N: 100 mg/l, ClO ₃ ⁻ : 1000 mg/l	イオンクロマト グラフィー用	50mL	8,500
14350-96	500 mg/mL エチレンジアミン溶液	水質試験用	2mL × 5	6,300

◆ カビ臭物質標準液

製品番号	製品名	規格	容量	価格(¥)
17066-96	ジェオスミン標準原液 (0.1 mg/mL メタノール溶液)	水質試験用	2mL × 5	34,000
17068-96	ジェオスミン- <i>d</i> ₃ 標準原液 (0.1 mg/mL メタノール溶液)	水質試験用	2mL × 5	52,000
25946-96	2-メチルイソボルネオール標準原液 (0.1 mg/mL メタノール溶液)	水質試験用	2mL × 5	34,000
40042-96	2,4,6-トリクロロアニソール- <i>d</i> ₅ 標準原液 (0.1 mg/mL メタノール溶液)	水質試験用	2mL × 5	30,000
40040-96	2,4,6-トリクロロアニソール- <i>d</i> ₃ 標準原液 (0.1 mg/mL メタノール溶液)	水質試験用	2mL	16,000

◆ ハロ酢酸混合標準液

製品番号	製品名	規格	容量	価格(¥)
18158-96	ハロ酢酸混合標準原液 II (9種) ブロモ酢酸 クロロ酢酸 ジクロロ酢酸	水質試験用	2mL × 5	42,000
	トリクロロ酢酸 ブロモクロロ酢酸 ジブロモ酢酸			
	ブロモジクロロ酢酸 ジブロモクロロ酢酸 トリブロモ酢酸			
	(各 0.1 mg/mL <i>tert</i> -ブチルメチエーテル溶液)			
18150-97	ハロ酢酸4種混合標準液 ブロモ酢酸 クロロ酢酸 ジクロロ酢酸 トリクロロ酢酸	水質試験用	2mL × 5	18,000
(各 1 mg/mL <i>tert</i> -ブチルメチエーテル溶液)				

※本記載価格に消費税は含まれておりません。



試薬事業本部 試薬部

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号
室町東三井ビルディング

TEL: 03-6214-1090

HP: <https://www.kanto.co.jp>